

ORIGINAL

Application No.	Applicant(s)	
10/067,075	OMI, TOSHIHIRO	امغر ج
Examiner	Art Unit	
David C Meyer	2878	

CROSS REFERENCE(S)

CLASS SUBCLASS CLASS								SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
250	0	*	231.1		2	56	55	5											
INTER	RNATION	VAL CL	ASSIFIC	CATION	3:	56	39	15											
G o	1 2	2	5 /	34															
			7/																
	6 K											······································							
Go	l t	3	11 /	00									•						

	\wedge								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	N	7							
	2 J. O	1/1		3/:	3/04					11/18				Τ	otal Cla	aims A	llow	ed: <i>(</i> /	•
	(Assis	tant F	xamine		ite)				k		4							•	
		/(G):(C:C-	Adminio		-107			Al Imer		AVIB POR					О	G		0.0	G.
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					2015	avisui	RY PATEN	IT EX	HMA	ÆR		Print C	laim(s)		Print	
(Le	egal Ins	trumer	nts Exai	miner)	(Date))		(න(HNOL	06A:CEV	TER	2800	14/a	/				2	
													1 110/						
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 11	•	. 1			T					
	laims	renur	nbere	a in the	same	orde	er as p	resen	ted by	applica	nt	<u> </u>	PA		T.D			<u> </u>	
/ _	nal			la l		_	nal			nal			la l		<u></u>	lal		<u></u>	nat
Fina	Origin		Final	Origin		Final	Origin		Final	Origina		Final	Origin	- 1	Final	Origin		Final	Origina
-	· ō			Ō			Ō			Ō	L		Ō		_	0			0
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62		li i	92			122			152		= -1	182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34	_		64			94			124			154			184
5	5			35	-		65			95	-		125	}		155	ļ		185
-6-	6	-		36	-		66			96	-		126	}		156	}		186
	7 8			37 38	-		67 68			97 98	-		127 128	ł		157 158	}		187 188
	9			39	-		69	}		99	F		129	ł		159	ŀ		189
	10			40			70	<u> </u>		100	F		130	ł		160	ŀ		190
	11			41			71			101	r		131	Ì		161	Ì		191
	12			42			72			102			132	Ī		162	Ī		192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105	_		135	ļ		165			195
	16			46	-		76			106	-	-	136			166			196
	17			47	-		77	<u> </u>		107	-		137	}	 	167	}		197
	18			48	-		78			108	F		138	}		168	}		198
	19 20			49 50	-		79 80			109	-		139 140	ŀ		169 170	}		199 200
	21			51	-		81	1		111	-		141	}		171	}		201
	22			52			82	1		112	-		142	ŀ		172	ł		202
	23		11	53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174	1		204
	25			55	Ī		85			115			145			175			205
	26		7.7.	56			86			116			146			176			206
	27			57	<u> </u>		87			117			147	ļ		177	ļ		207
	28			58	_		88	-		118			148	ļ		178			208
	29			59	-		89	-	<u></u>	119	-		149	,		179			209
	30		<u> </u>	60			90	<u> </u>	<u> </u>	120			150			180			210

ISSUE CLASSIFICATION